## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

			PCT/JP2004	/016618	
A. CLASSIFIC Int.Cl <sup>7</sup>	CATION OF SUBJECT MATTER  A61B5/0408				
According to Int	ternational Patent Classification (IPC) or to both national	al classification and IPC			
B. FIELDS SE					
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)  Int.Cl <sup>7</sup> A61B5/0408, A61N1/04					
Jitsuyo		roku Jitsuyo Shinar	n Koho 1994	s searched 4-2004	
		tsuyo Shinan Torok		6–2004	
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)					
C. DOCUMEN	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where ap	<u> </u>	sages Re	elevant to claim No.	
P,A	Microfilm of the specification annexed to the request of Jap Model Application No. 131105/No. 51505/1990) (Fukuda Denshi Co., Ltd.), 11 April, 1990 (11.04.90), Full text; all drawings (Family: none)  JP 2004-33468 A (Fukuda Densi O5 February, 2004 (05.02.04),	panese Utility /1988(Laid-open hi Co., Ltd.),		1-10	
	Par. No. [0014]; Fig. 5 (Family: none)				
	ocuments are listed in the continuation of Box C.	See patent farmily and	nex.		
Special categories of cited documents:     document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance		date and not in conflict we the principle or theory us	date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention		
"E" earlier application or patent but published on or after the international filing date  "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is		"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone			
cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O"  document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family			
Date of the actual completion of the international search 25 November, 2004 (25.11.04)		Date of mailing of the international search report  14 December, 2004 (14.12.04)			
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer			
Facsimile No.	'	Telephone No.			

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))						
Int. Cl7 A61B5/0408						
R 調本を行った分略						
B. 調査を行った分野   調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))						
Int. C17 A61B5/0408, A61N1/04						
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの						
日本国実用新案公報 1922-1996年						
日本国公開実用新案公報 1971-2004年						
	実用新案公報 1994-2004年					
日本国実用	新案登録公報 1996-2004年					
国際調査で使用	用した電子データベース (データベースの名称、	調査に使用した用語)				
			•			
			·			
	ると認められる文献	·				
引用文献の	THE THAT AND A TRACK AND A MANAGE AND THE AND A MANAGE AN	A	関連する			
カテゴリー*			請求の範囲の番号			
	日本国実用新案登録出願63-13:					
	録出願公開2-51505号)の願詞	書に添付した明細書及び図面の				
	内容を撮影したマイクロフイルム(こ	フクダ電子株式会社),199				
A	0.04.11,全文、全図(ファ	ミリーなし)	1 - 10			
	JP 2004-33468 A (	フクダ電子株式会社), 200				
P, A	4.02.05,段落【0014】、	図5 (ファミリーなし)	1 - 10			
C欄の続き	きにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。			
* 引用文献の		の日の後に公表された文献				
	連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す	「丁」国際出願日又は優先日後に公表	された文献であって			
もの 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論						
「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの						
以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで多						
「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの   日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の]						
文献(理由を付す)  大献(理由を付す)  上の文献との、当業者にとって自明である組合せ						
「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられる						
「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献						
国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 4 10 000 4						
HONNIEC JU	25. 11. 2004	国際調査報告の発送 4.12.200	)4			
			<del></del>			
国際調査機関の名称及びあて先		特許庁審査官(権限のある職員)	2W 9224			
	国特許庁 (ISA/JP) 邸便番号100-8915	門田宏				
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号		電話番号 03-3581-1101	内線 3290			
	The state of the s		, app. 0200			